

CRIC AIR/HYDRAULIQUE POUR BOÎTE DE VITESSES PROFESSIONNEL À GRANDE AMPLITUDE DE LEVAGE - 2 ÉTAPES - 1 TONNE

produit # 030538 | modèle # 816BA

STRONGARM



- Les crics hydrauliques télescopiques STRONGARM offrent aux techniciens en entretien et réparation la possibilité d'installer seuls des boîtes de vitesses, des différentiels ou des boîtes-pont
- Cric hydraulique télescopique à deux étapes pour une plus grande amplitude et rapidité de levage et un contrôle précis de la charge
- Hauteur extensible de 37 po à 76 3/8 po
- Pompe à pédale pratique, permettant au mécanicien d'utiliser ses deux mains pour positionner et aligner la selle sous la boîte de vitesses
- Selle universelle entièrement ajustable avec supports en cornière réglables manuellement et chaîne de sécurité
- Socle large avec quatre roulettes pivotantes pour un positionnement plus facile et plus efficace sous le treuil
- Le dispositif de sécurité anti-surcharge empêche que le cric soit utilisé au-delà des limites définies par la norme ASME/PASE
- Conforme à la norme ASME 2014



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|-----------------------------------|
| 1re étape | 19-3/8" |
| 2e étape | 20" |
| Capacité | 1 T |
| Hauteur, élevé | 76-3/8 po |
| Hauteur, abaissé | 37" |
| Poids du produit | 83 kg (182,98 lb) |
| Pression d'air de fonctionnement | 90 à 120 lb/po ² |